Index of Claims



Application/Control No.

10/521,163

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VAN RESPAILLE, HERVE

Art Unit

Alexander Thomas

1772

✓ Rejected= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

Restricted

I Interference

O Objected

•			<u> </u>				J		L	L	
Claim		Date									
Clè	2	T	Γ	, <u>.</u>	Jan	Ī		_	\dashv		
_	Original	12	ĺ								
Final	<u>:</u>	3									
ш.	ŏ	07									
			<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>		<u> </u>	H	
_	يلا	<u> </u>		_	_		<u> </u>		<u> </u>	Н	
	2	ļ.,	ļ	_		_	<u> </u>	_	_	Н	
	1 3 4 5 6	٧	_	_	_	_	_		<u> </u>	Н	
	Ar -	<u>.</u>	_				ļ	<u> </u>	 _	Н	
	5	V		<u> </u>		_	<u> </u>			Н	
	6	4	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш	
		╙	<u> </u>			<u> </u>	_		<u> </u>	Н	
	8	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	-	
	9	#	_	_		<u> </u>	_		_	Н	
	10	Ш	<u> </u>	ļ		<u> </u>	_		┞	Н	
L	10 11 12 13 14 15	Y	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ	
\vdash	12	V	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	13	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
\vdash	14	Ļ.	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	\square	
<u> </u>	15	ļ	<u> </u>			<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	16	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	L	L_		
	17 18 19		ļ		<u> </u>		<u> </u>				
	18										
	19	<u> </u>							L	Ш	
	20 21	<u>L</u>									
	21		_	_							
	22	<u> </u>	_	_				_			
	22 23 24										
	24			*				L.			
	25 26										
	26						•				
	27								,		
	28										
	29										
	30										
	31										
	32										
	33										
	34										
	35	L									
	36										
	37					\Box			\Box		
	38										
	39										
	40	匚									
	41	L									
	42										
	43										
	44										
	45										
	46									\Box	
	47										
	48										
	49									П	
	50									П	
I		1			_					∟	

Cla	Date									
Final	Original									
		_	_							
	51 52	\vdash	\vdash			┝	_	 		
	52	L.	<u> </u>			╙	<u> </u>	<u> </u>		
	53		Ŀ			<u> </u>	_	_		
	54		L	_		_	L		_	
	55					L				
	56	<u> </u>					L	L_		
	57	L								
	58		_	L				L		
	59							<u> </u>	L	
	60									
	61									
	62									
	63							L	L	
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71								·	
	71 72									
	73									
	74									
	75								L	
	76			L					L	
	77									
	78									
	79			_					_	
	80			_					_	
	81			_						_
ļ	82			_					_	
L	83	\sqsubseteq		_	<u> </u>		Ш	ш	<u> </u>	
<u> </u>	84	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		L.	L	<u></u>	<u> </u>
\vdash	85	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	\vdash	_	_
<u> </u>	86	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	_	<u> </u>
<u> </u>	87		<u> </u>	ļ	ļ		<u> </u>	Щ.	L.,	_
<u> </u>	88			Ь.	<u> </u>				<u> </u>	_
	89			<u> </u>	_		-	<u> </u>	-	<u> </u>
<u> </u>	90			\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Ь.	-
-	91			-		_	-	-	<u> </u>	
\vdash	92			<u> </u>	\vdash			\vdash	-	
\vdash	93			Н	\vdash		_	\vdash	H	_
\vdash	94 95				\vdash		-		-	
\vdash	96			H	\vdash		\vdash	Н	-	-
\vdash	97			H	\vdash			H	-	-
\vdash	98			\vdash	-		—	-	-	-
	99	_		Н	\vdash				Н	_
	100			H					Т	_
			-	-						

Claim		Date									
			l								
a	Original					i	l				
Final	rig										
	0					l					
	101	_	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash	_		
-	102		\vdash	\vdash		\vdash	-	-		\vdash	
	102 103		\vdash	\vdash		-	┪	\vdash	\vdash	-	
	104 105 106		\vdash	┢	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_	
_	105	-		\vdash			╁	\vdash			
1	106			_	_			\vdash	\vdash	-	
—	107			\vdash	_	_	\vdash	一	\vdash		
	108			\vdash	┝		\vdash	\vdash		-	
 	107 108 109	-		┢╌	\vdash	-	_	 	\vdash	\vdash	
<u> </u>	110	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash	-	\vdash	
	111	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	H	
\vdash	111 112 113	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		Н	
	113	-		\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	Н	
	114	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	
-	114 115 116	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	116	_	_	\vdash	├	\vdash	 		 	\vdash	
	1117	\vdash	—	 			-	\vdash		\vdash	
<u> </u>	117	-		\vdash	-	-	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	118 119 120 121	_		-	-		-	⊢	_	Н	
<u> </u>	119	_		⊢	<u> </u>		-	 	┝	Н	
	120	-		<u> </u>	├—	_	 	┝	 		
	121	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	Н	
	122	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	·	<u> </u>	⊢		
	122 123 124					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Н	
<u> </u>	124				_	<u> </u>	_	<u> </u>	├	Н	
 	125			-	_	H	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	125 126 127	_	_	_	_	<u> </u>		_	_	Ш	
	127	_			_	<u> </u>		_	<u> </u>		
<u> </u>	128 129 130					<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	Н	
<u> </u>	129			ļ	_		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	130	_			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш	
	131 132					ļ		_	<u> </u>	\sqcup	
	132								ļ	Ш	
L	133 134			L		ļ	_	L_	<u> </u>	Ш	
	134	_		_	L_	<u> </u>	L.	L.	 	Ш	
<u> </u>	135	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	136 137			<u> </u>	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	137	_		Ŀ	<u> </u>	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	
	138	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	L	_	Ш	
	139	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	
	140			L.	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>		L	Ш	
	141			L.		L	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	142					$ldsymbol{ld}}}}}}}$	_		<u> </u>	Ш	
	143						_		_	Ш	
	144			$ldsymbol{ld}}}}}}$			L_		_	Ш	
	145			$oxed{oxed}$							
	146				<u></u>		_			Ш	
	147					Ŀ	L				
	148			_			_		_	Ш	
	149		_	<u> </u>	_		\bigsqcup	<u> </u>		Ш	
	150										